

## Tag 1 – 17. Januar 2018

Fintreffen der Teilnehmer Ab 13:00 13:30 Begrüßung Vorstellung des Programms und Grußworte 14:15 **Holzindustrie 4.0** – die digitale Transformation Ressourceneffizienz – innovative Produkte und 15:00 kostenoptimierte Produktion 15:45 Kaffeepause Lösungsansätze für den Fachkräftemangel 16:10 Ab 16:00 Inhouse-Expo und Get-Together

# Tag 2 – 18. Januar 2018

9:00 Begrüßung
9:15 Themenbezogene Workshops
13:00 Mittagspause
14:00 Präsentation der Ergebnisse der Workshops und anschließende Diskussionsrunde
16:00 Verabschiedung

## **Innovationssymposium 2018**

Termin: 17./18. Januar 2018
Ort: Hochschule Pforzheim
Tiefenbronner Straße 65
75175 Pforzheim



www.innovation-symposium.de

oder regioholz@innovation-symposium.de

Aktualisierungen zur Veranstaltung finden Sie auf unserer Homepage.

REGION NORDSCHWARZWALD



In Kooperation mit

Wirtschaftsförderung Nordschwarzwald GmbH

Westliche Karl-Friedrich-Straße 29 – 31 D-75172 Pforzheim

### **Ansprechpartner**

Lars Schäfer schaefer@nordschwarzwald.de

### Ansprechpartner

Prof. Dr. Ansgar Kühn ansgar.kuehn@hs-pforzheim.de

Mit freundlicher Unterstützung der







REGION NORDSCHWARZWALD
RegioHOLZ

Das Innovationssymposium 2018
Die Zukunftsplattform für die Branche



www.innovation-symposium.de

### Sehr geehrte Damen und Herren, liebe RegioHOLZ-Partner,

**RegioHOLZ** steht für die Vernetzung der Holz- und Möbelbranche mit Einrichtungen aus Forschung und Entwicklung. Im Fokus stehen anwendungsorientierte Lösungsansätze für Ihre konkreten Problemstellungen.

Gemeinsam mit Ihnen diskutieren Vertreter aus Wissenschaft und Wirtschaft am 17. und 18. Januar 2018 an der Hochschule Pforzheim die Brennpunktthemen:

- Holzindustrie 4.0
- Ressourceneffizienz
- · Fach- und Führungskräfte

Selbstverständlich ist eine Teilnahme auch nur an einem der beiden Tage möglich. Die Veranstaltung ist kostenfrei.

## Inhouse Expo 17. Januar 2018

Ab 16:00 Uhr präsentieren sich Vertreter der Holzindustrie, Verbände und Initiativen der Hochschule im **chicco di caffè** der Hochschule.

Vor Ort wird unsere **Expertin für EU-Fördermittel** sein und Sie gerne beraten.

Gefördert aus EFRE und Landesmitteln







### Vorträge am 17. Januar 2018

Renommierte Referenten geben Impulse zu Brennpunktthemen

## **Holzindustrie 4.0**

#### 14:15 - 15:00 Uhr

Digitale Transformation geht über die Vernetzung in der Fertigung weit hinaus. **Prof. Dr.-Ing. Bernhard Kölmel** zeigt welche Möglichkeiten und Potenziale sich für eine Holzindustrie 4.0 bieten.

### Ressourceneffizienz

#### 15:00 Uhr - 15:45 Uhr

Die Ressourceneffizienz bietet immense Chancen für innovative Produkte und eine kostenoptimierte Produktion. **Prof. Dr.-Ing. Claus Lang-Koetz** gibt Impulse zur kreativen Suche nach Produktideen und Lösungsansätzen. **Dr. Christian Haubach** stellt Methoden und Praxisbeispiele zum effizienten Material- und Energieeinsatz in der Produktion und Logistik vor.

## Fach- und Führungskräfte

#### 16:10 - 16:55 Uhr

Demografischer Wandel und Digitale Transformation – Wie verändert sich die Holz- und Möbelindustrie im Nordschwarzwald? Gehen der Branche die Fachkräfte aus?

Anhand von aktuellen Arbeitsmarktdaten der Region Nordschwarzwald diskutieren **Prof. Dr. Ansgar Kühn** und **Prof. Dr. Markus-Oliver Schwaab** mit Ihnen relevante Herausforderungen.

### Workshops am 18. Januar 2018

Gemeinsam Lösungen für Ihre Problemstellungen finden

#### 09:15 - 13:00 Uhr

Im Workshop "Zukunftswerkstatt" werden wir weitere Kollegen mit Ihnen Konzepte entwerfen, wie die **Holzindustrie 4.0** in Ihrem Unternehmen Gestalt annehmen kann.

#### 09:15 - 13:00 Uhr

- Innovative Geschäftsmodelle der Zukunft für die Holzindustrie mit Ressourceneffizienz
- Unternehmensplanspiel: Energie- und Stoffstrommanagement spielerisch und interaktiv kennen und anwenden lernen (begrenzt auf 10 Teilnehmer)

#### 09:15 - 13:00 Uhr

Im Workshop erarbeiten wir mit Ihnen mögliche Lösungen und bringen pragmatische Ansätze mit, wie Sie konkret an der **Fachkräftesicherung** für Ihr Unternehmen arbeiten können.

